09/7909/3

,	Clai	n j		· -		Ue	te	,	···		ائے		Clai	m į	برسته			1	Jate						10	aim		,	,	1 •	Dat	le	·		·.	
	Final	a Building											Final	Cugma											Final	Original		-								[
		10	7	7	1	1							5	51	1	7	-	1	1	7	1		1	1	-	101								-1	i d	~
		2	$\Gamma$											2	-1-	7	1		1	T	7	1	7-	7		102									_	
		3		1									5	3	7	1	$\top$	7	1	T	7		7	7		103			]					7		-
		4											5	4	1-	1		1			1			1	Ĺ.	104									7	_
										_				5			$\perp$				I			]		105	_	_	_	$\perp$			$\Box$		1	_
	4		L										5			1			$\perp$	1	1	$\perp$				106	_	_		1				1		
	1 7		_				$\perp$	_	_	1		1.	5		1_		$\perp$	$\perp$		1_	1	1				107		_	1		_	1		-1	I	~
		4			_	_	_ .	_	4	4	_	L	51		1	1	1_	1_	1	1_	$\perp$		_	1	-	108	_	1	-1	_	4		_ .		1.	
•	1 8		-		_		-4-	}	4		_	<u> </u>	51			1	1	4	<del> </del>	<b> </b>	1-		ļ	ļ		109	-4-	-4		-	- -	٦.,	1	- 1	1	٠.,
	11	-			-4		-			4	-	-	60		╁	+	-	- -	-	┼~	1-	+	l			10									4.	_
	112	4			-		+				-	-	6.		4-	╁-	╁	1-	1-	<del> </del>			$\vdash$			11		-	+	+	- -	- -		-	4-	~
	13	-		-			4		-1-		-	-	62 63		┼-	┨	1	<del> </del>	-	}	╁	-	-			12	+		+	+	+		- -	-	4	_
	14			-		-				+	-	-	64		╂╼╌	{	<del> </del>	-	<del> </del>	├-	-	1-	$\vdash$			14	+	+		+	- -	+	- -	+	4	
•	15	┝┤		-			+		- -	╁~	-	}-	65	-	┼~	-	+-	╁	-	<del> </del>	-	-	$\vdash$			15	+	+	- -	+	- -	+	+		-	
	1		-	-	+		+	+	+	+-	$\dashv$	-	66	╂	┨	├-	-	╂	-	-	ļ-	+	$\vdash$			16	+	+-	+	+-	+-		╁	+	+-	_
	17		-+				+	╌	+-	+-	-{	$\vdash$	67	<del> </del>		<del> </del>		-		-		╂╌┨	$\vdash$	.		7	+	+	+-	+	-	+	╀	<del> </del>	+	-
•	18	-	-+	+	+	+	+	- -	+-	1-	1	1	68	-	1-	ا	t					$\vdash$	-	- 1		18	+	+	+-	+	+-	+-	+-	+-	+-	1
	70		+	-		+	+		+-	+-	1		69	-		i –	-					1-1	$\dashv$	1	_	19	+	+-	+	1	†-	+-	+	+	+-	1
4	20	+	-		+	+	+-	+-	+	†	1	-	70	-		-	-			-		11	7	ŀ	112		1-	1	+	1-	†-	+-	+-	+-	+-	1
		十	+		-	- -	+-	+-	+-	╁╌	1	-	77	-	$\vdash$	-			-		-		$\dashv$	ŀ	113		+-	1-	+	+-	1-	十	+-	+-	┼~	ł
. •	22	-	-		+	+	+	1-	1-	1-	1	-	72		-	-			7	7	-		-	- 1	12		1-	†-	+	1-	†	†	+-	十	╂	l
	23	4	+	7	-	+-	+-	十	オ┄	╆	1		73					1	7	7			7	ŀ	12		1-	1-	-	1-	1-	1	1	1-	<del>                                     </del>	١
Ì	24	十	7	1	1-	+	1-	1-	†-	<b>!</b>	1		74			7	-	7	7	7		,	7	-	12		1-	1	1	1-		1				l
	25	丁	1	7-	1	+-	1-	1-	†	1	1	-	75		7	7	$\neg$	7	7		7	7	7		12	5	1	1	7	1		1-				l
	26		7	7	1	7-	1	$\top$	T ~	<b>—</b>	1		76		$\Box$		$\Box$		1						12	6										ĺ
	27	7	T	7	T	7	1	1			1		77	$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\Box$		$\Box$		$\cdot \cdot \mathbb{L}$	12		Ŀ		-							1
- [	28	$I_{-}$	$\mathbf{I}$	I		$\Gamma$					]		78			1			1	_[	1	$\perp$	_		12		_							Ш		
	29		L										78	_						$\bot$	$\perp$			L	12		l		L.							
	30	1	1_	1_	L	L	_						80	4	4	1	4	1	4.	1	1	- -	4	-	130		_		<b>.</b>					-	_	
4	31	1	1.	1_	1_	_				_		_	B1	4	4	4	4	4-	4	4.	4	1	4	-	13			1	_				$\dashv$	-	-1	
-	32	4	1_	1_	<u> </u>	<u> </u>	_			_			82	4	4	4.	-}-		-	- -	4		-	-	13:				_	$\vdash$				-		
-	33	4-	1_	1_	<b> </b>	_	-			_			83			+	-	4-			4		-	-	13:						-	-			$\dashv$	
`  -	34	-	┨—	<b>!</b>	<b> </b>	-		_	-1	$\dashv$			84 85			+		+	4-	- -			-	1	13				-			$\dashv$	-	-	$\dashv$	
-	35	╬	<del> </del> -	-	-	$\vdash$	-	_	-	4			86		┵	╁	╅		+	╅	╬	-{-	-	.  -	130	-				$\dashv$	-	-	-	7	$\dashv$	
ŀ	37	<del>-</del>	╂	-		Н	-	-	$\dashv$		ł		87	-1-	+-	╁	- -	+		+-	╁	- -	1	-	137				-	-	-	-	7	十	ヿ	
ŀ	38	╁╌	╂			-	-		-			-1	38	+	+-	+	+		+	+-	+		1	-	138			$\dashv$	-1	-	1	十	-	4	ヿ	
-	39	+-		$\vdash$		Н	-	ᅴ	1	-1	. ]		39 .	- -	+-	+	+	+	1-	1-	†	+	1.	-	139		7	7	7	7	1	7	7	7	7	
_ <b> </b> -	40	1-	-	Н	-	-	-1	$\dashv$	4	ZÍ.	7		ю	+	+-	1	+	+-	+	+	1	-	1	1	140		7	7	7	7	7	十	十	7	٦	
·  -	141	1-	-	H	-	-			4	┥	ł		1	+		+	+	+	+-	+-	†-	+-	1.	$\vdash$	141		十	7	7	十	-1	+	十	7	7	
-	42	-	-	-	{			+	+	$\dashv$	- }		12	+-	+-	┿	- -	4-	+-	+-	╁╌	┪	1	-	142	-	-	-	+	十	十	十	寸	十	7	
H	43	1-			-	-		-		$\dashv$	·		3	+-	+-	†-	1	1-	+	+	†-	+-	1	-	143		+	+	+	+	+	+	+	7	7	
· <b> </b> -	44	+-		-1		-1	-	-1	+	-	}		4	1	1	+	1-	+-	+	+-	†	+	1	-	144	{	_	+	+	+	7	十	7	7	7	
-	45	1-1		Cal	-	-+	+	+	+	-	ŀ	18		1-	†-	†-	+	╁~	†	1-	1-	1-	1	1	145	-+	十	+	7	-†	+	+	1	1	7	
-	46			**	+	-				4.	. F	18		†	1-	1-	1	+-	<u>†</u> -	1-	+	†-	1 .	-	146	+	7	1	十	7	+	7	7	T	]	•
-	47		-1	-+	+	+	+	+	+	4	1	8		+	1-	†	1-	1-	1-	†	+	+-	1	-	147	7	-	十	7	1	1	1	T	7	]	
-	48		-4	4	+	╌╂╴		- -	+-	4	+	8		†-	1-	+-	1-	1-	1-	1-	+	1	1	-	148	-*-	十	<del>-</del> -	+	1	+	1	1	T	]	
-	49		-	+	+		-	4-	+	4	<b> </b>	. 9		<del>                                     </del>	1	1	1	1	1	1-	1	1-	1	1	149	7	7	Ť	1	1	1		]	1	1.	
1	50		-+	-	+	+	+	+	1-	1	-	10		1-	1	1	1	1		1-		1-			150	+	+	1	1		$\int$	$\Box$	L	上		
ب-	للللم					·				ب	٠.	<u></u>	· • · · ·																			•				

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here